



# JUNIOR SOFTWARE ENGINEER (M/W/D)

Als mittelständisches Unternehmen gehört HAUK & SASKO zu den führenden Anbietern von Digitalisierungslösungen für die Energiewirtschaft, in der Hafenwirtschaft und im Bergbau. Unsere Wettbewerbsposition ist durch die Konzentration auf die Kerngeschäftsfelder Brennstoff- und Stoffstrommanagement sowie webbasierte Anwendungen in der Betriebsführung definiert. In beiden Bereichen realisieren wir Anwendungen und IT-Lösungen auf der Grundlage unserer eigenen Standardprodukte UKIS® und MBS®.

Mit unserem Stoffstrom- und Brennstoffmanagementsystem MBS® sind wir Marktführer in der Ver- und Entsorgung von Anlagen und im Bereich des CO<sub>2</sub>-Monitorings. Einzelheiten des Produktkonzeptes von MBS® und einige Anwendungsbeispiele finden Sie auf unserer Homepage.

## IHRE AUFGABEN

- › Entwicklung innovativer und anspruchsvoller Software-Anwendungen im JAVA- und Web-Umfeld
- › Mitwirkung in einem agilen Team am gesamten Projektablauf - von der Anforderungsanalyse bis zur Kundenbetreuung

## IHRE QUALIFIKATION

- › Abgeschlossenes IT-bezogenes Studium oder vergleichbare Ausbildung
- › Kenntnisse sowie praktische Erfahrung in JAVA, SQL, Webtechnologien und aktuellen Frameworks
- › Team- und Kommunikationsfähigkeit
- › Spaß am Mitwirken in innovativen Projekten
- › Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- › Reisebereitschaft, sowie freundliches und selbstbewusstes Auftreten im Kontakt mit Kunden

## UNSER ANGEBOT

- › Unbefristete Festanstellung mit viel Freiraum für eigenständiges Arbeiten
- › Flache Hierarchien und ein dynamisches Team
- › Attraktives Gehalt sowie Sozialleistungen
- › Neue Büroräume mit optimaler Verkehrsanbindung (U-Bahn/Bus, Autobahn) und Duschmöglichkeit für z.B. Fahrradfahrende

## INTERESSIERT?

Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter  
Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:  
[bewerbung@hauk-sasko.com](mailto:bewerbung@hauk-sasko.com)

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Karolina Gajic. Wir freuen uns auf Sie!

**HAUK & SASKO**  
INGENIEURGESELLSCHAFT MBH